

KIT D'ALIMENTATION A PANNEAUX SOLAIRES



CARDIN TRADE SUN POWER

SUN POWER utilise l'énergie solaire pour alimenter des automatismes pour portails, portes de garage, barrières levantes, etc... éloignés d'une source d'alimentation électrique, sans devoir effectuer de tranchées pour le raccordement.

Il s'applique sur tous les automatismes 24Vdc de la gamme TRADE les rendant autonomes et permettant de réduire le coût énergétique tout en respectant l'environnement.



DESCRIPTIF DU PRODUIT

CODE

KIT D'ALIMENTATION

Panneaux solaires applicables sur tous les automatismes 24Vdc.
Deux panneaux photovoltaïques munis d'étrier réglable.
Boîtier étanche avec batteries et électronique de commande et charge.

SUNPOWER



KIT PANNEAU SUPPLÉMENTAIRE

Deux panneaux photovoltaïques munis d'étrier réglable.

SPW10



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

		SUN POWER
Tension panneaux	Vdc	24
Tension de sortie	Vdc	24
Courant maxi. de sortie	A	10
Consommation au repos	mA	1
Capacité batterie	Ah	7 (x2)
Puissance panneau	W	5 (x2)
Dimensions panneau	cm	290 x 240 x 35 (x2)
Température de fonctionnement	°C	-20°...+55

DIMENSIONS D'ENCOMBREMENT

